Recid PCT/PTO 19 JUL 2005 VERTR ÜBER DIE INTERNATIONALE Z

AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

Absender: INTERNATIONALE RECHERCHENBEHÖRDE PCT MITTEILUNG ÜBER DIE ÜBERMITTLUNG DES Z.H. Zinsinger, Norbert Louis • POHLAU • LOHRENTZ NTERNATIONALEN RECHERCHENBERICHTS JND DES SCHRIFTLICHEN BESCHEIDS DER Merianstrasse 26 12 NOV. 200 NTERNATIONALEN RECHERCHENBEHÖRDE D-90409 Nürnberg ODER DER ERKLÄRUNG GERMANY 10.2. (Regel 44.1 PCT) Absendedatum (Tag/Monat/Jahr) 12/11/2004 -> 92.7.0 Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 0428 WO 2003P00621WO WEITERES VORGEHEN siehe Punkte 1 und 4 unten Internationales Aktenzeichen Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) PCT/EP2004/000216 14/01/2004 Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß der internationale Recherchenbericht und der schriftliche Bescheid der Internationalen Recherchenbehörde erstellt wurden und ihm hiermit übermittelt werden. Einreichung von Änderungen und einer Erklärung nach Artikel 19: Der Anmelder kann auf eigenen Wunsch die Ansprüche der internationalen Anmeldung ändern (siehe Regel 46): Bis wann sind Änderungen einzureichen? Die Frist zur Einreichung solcher Änderungen beträgt üblicherweise zwei Monate ab der Übermittlung des internationalen Recherchenberichts. Wo sind Änderungen einzureichen? Unmittelbar beim Internationalen Büro der WIPO, 34, chemin des Colombettes, CH-1211 Genf 20, Telefaxnr.: (41-22) 740.14.35 Nähere Hinweise sind den Anmerkungen auf dem Beiblatt zu entnehmen. Dem Anmelder wird mitgeteilt, daß kein internationaler Recherchenbericht erstellt wird und daß ihm hiermit die Erklärung nach Artikel 17 (2) a) sowie der schriftliche Bescheid der Internationalen Recherchenbehörde übermittelt werden. Hinsichtlich des Widerspruchs gegen die Entrichtung einer zusätzlichen Gebühr (zusätzlicher Gebühren) nach Regel 40.2 wird dem Anmelder mitgeteilt, daß der Widerspruch und die Entscheidung hierüber zusammen mit seinem Antrag auf Übermittlung des Wortlauts sowohl des Widerspruchs als auch der Entscheidung hierüber an die Bestimmungsämter dem Internationalen Büro übermittelt worden noch keine Entscheidung über den Widerspruch vorliegt; der Anmelder wird benachrichtigt, sobald eine Entscheidung getroffen wurde. 4. Zur Erinnerung: Kurz nach Ablauf von 18 Monaten seit dem Prioritätsdatum wird die internationale Anmeldung vom Internationalen Büro veröffentlicht. Will der Anmelder die Veröffentlichung verhindem oder auf einen späteren Zeitpunkt verschieben, so muß gemäß Regel 90^{bis}. 1 bzw. 90^{bis}. 3 vor Abschluß der technischen Vorbereitungen für die internationale Veröffentlichung eine Erklärung über die Zurücknahme der internationalen Anmeldung oder des Prioritätsanspruchs beim Internationalen Büro eingehen.

Der Anmelder kann beim Internationalen Büro eine informelle Stellungnahme zum schriftlichen Bescheid der Internationalen Büroeine Prioritätsanspruchs beim Internationalen Büroeine Internationalen Büroeine Prioritätsanspruchs beim Internationalen Büroeine Internationalen Büroeine Prioritätsanspruchs Bescheid der Internationalen Büroeine Prioritätsanspruchs Bescheid der Internationalen Büroeine Büroeine Prioritätsanspruchs Bescheid der Internationalen Büroeine Bescheid der Internationalen Büroeine Büroeine Bescheid der Internationalen Büroeine Büroei Recherchenbehörde einreichen. Das Internationale Büro sendet allen Bestimmungsämtern eine Kopie dieser Stellungnahme, sofern nicht ein internationaler vorläufiger Prüfungsbericht erstellt worden ist bzw. gerade erstellt wird. Eine solche Stellungnahme würde auch der Öffentlichkeit zugänglich gemacht, allerdings erst nach Ablauf von 30 Monaten seit dem Prioritätsdatum. In bezug auf einige Bestimmungsämter ist innerhalb von 19 Monaten seit dem Prioritätsdatum ein Antrag auf internationale vorläufige Prüfung einzureichen, wenn der Anmelder den Eintritt in die nationale Phase verschieben und erst 30 Monaten nach dem Prioritätsdatum (in manchen Ämtern sogar noch später) vornehmen möchte; ansonsten muß der Anmelder innerhalb von 20 Monaten seit dem Prioritätsdatum die für den Eintritt in die nationale Phase vor diesen Bestimmungsämtern vorgeschriebenen Handlungen vornehmen. Bei anderen Bestimmungsämtern gilt die Frist von 30 Monaten (oder eine etwaige längere Frist) auch dann, wenn innerhalb von 19 Monaten kein solcher Antrag eingereicht wird. Siehe Anhang zu Formblatt PCT/IB/301. Genaue Angaben zu den jeweils geltenden Fristen in den einzelnen Ämtern enthält der PCT-Leitladen für Anmelder, Band II, Nationale Kapitel sowie die Website der WIPO. Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter

Jacinta Reddy

Formblatt PCT/ISA/220 (Januar 2004)

NL-2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040 Fax: (+31-70) 340-3016

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2



PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts			
Attenzation des Attineders oder Attwaits	WEITERES	siehe Formbla	tt PCT/ISA/220 sowie, soweit
2003P00621WO	VORGEHEN	zutreffend,	, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatu (Tag/Monat/Jahr)	um	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/000216	14/01/200	04	21/01/2003
Anmelder			
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	rde von der Internationalen Re nternationalen Büro übermittel	echerchenbehörde t.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	faßt inengeamt //	Blätter.	
			n Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			
Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge	nationale Recherche auf der (ereicht wurde, sofern unter die	Grundlage der inte esem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung in der Sprache anderes angegeben ist.
Die internationale Re internationalen Anme	echerche ist auf der Grundlage eldung (Regel 23.1 b)) durchg	e einer bei der Bel eführt worden.	nörde eingereichten Übersetzung der
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbar	ten Nucleotid- ur	nd/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchie	rbar erwiesen (si	ehe Feld II).
3. MangeInde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld III)		•
Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfing	lung		
X wird der vom Anmelder einge	ereichte Wortlaut genehmigt.		
wurde der Wortlaut von der E	-		
	J. 11.311		
			i
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung			
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt		
	_		_
Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Stel	rde innernalb eines Monats na	angegebenen Fas ach dem Datum de	ssung von der Behörde festgesetzt. er Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen			
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	gen mit der Zusammenfassum	a zu veröffentliche	on: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder vo		2 CIONEI IIIOI IE	
	ausgewählt, weil der Anmelde	r collect kaina ALL	
	ausgewählt, weil diese Abbildı iit der Zusammenfassung verö		Desser Kennzeichnet.
	at a cusammemassung vero	menuicht.	ļ

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nternationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000216

a. klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 H01L51/20 H01L51/40

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 H01L

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	
	Telle	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 02/05360 A (BERNDS ADOLF; FIX WALTER (DE); ROST HENNING (DE); SIEMENS AG (DE); CL) 17. Januar 2002 (2002-01-17) Seite 4, Zeile 15 - Zeile 34 das ganze Dokument	1-12
X	WO 02/099908 A (BERNDS ADOLF; FIX WALTER (DE); SIEMENS AG (DE); ULLMANN ANDREAS (DE);) 12. Dezember 2002 (2002-12-12) Abbildung 1 das ganze Dokument	1-12
X	WO 02/05361 A (3M INNOVATIVE PROPERTIES CO) 17. Januar 2002 (2002-01-17) Seite 14, Zeile 4 - Seite 18, Zeile 5 Abbildung 4	1-12

- Siehe Anhang Patentfamilie
- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

5. November 2004

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016

12/11/2004

Bevollmächtigter Bediensteter

Bader, K

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nternationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/000216

C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	101/1120	04/000216
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	andan Tolli	In .
	Angabe der in Betracht komm	enaen Felle	Betr. Anspruch Nr.
Α	ROGERS J A ET AL: "PRINTING PROCESS SUITABLE FOR REEL-TO-REEL PRODUCTION OF HIGH-PERFORMANCE ORGANIC TRANSISTORS AND CIRCUITS" ADVANCED MATERIALS, VCH VERLAGSGESELLSCHAFT, WEINHEIM, DE, Bd. 11, Nr. 9, 5. Juli 1999 (1999-07-05), Seiten 741-745, XP000851834 ISSN: 0935-9648		1
X	das ganze Dokument		12
			3
	·		

INTERNATIONALES RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

nternationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000216

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokum	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 0205360	A	17-01-2002	DE WO EP JP US	10033112 A1 0205360 A1 1301950 A1 2004503116 T 2003190767 A1	24-01-2002 17-01-2002 16-04-2003 29-01-2004 09-10-2003
WO 02099908	A	12-12-2002	DE WO EP US	10126859 A1 02099908 A1 1393388 A1 2004209191 A1	12-12-2002 12-12-2002 03-03-2004 21-10-2004
WO 0205361	A	17-01-2002	AU EP JP WO	2574101 A 1299913 A1 2004503066 T 0205361 A1	21-01-2002 09-04-2003 29-01-2004 17-01-2002

Formblatt PCT/ISA/210 (Anhang Patentfamilie) (Januar 2004)